



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ  
ກະຊວງແຮງງານ ແລະ ການສະຫວັດດີການສັງຄົມ  
ຫ້ອງການຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງເຫັນຊາດ ເພື່ອແກ້ໄຂ  
ບັນຫາລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກ ທີ່ຕິກຄ້າງຢູ່ ສປປ ລາວ

ເລກທີ 646/ທກຊກລ.ຄພ  
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ: 21 OCT 2020

## ບົດລາຍງານ

ຜົນຂອງການລົງຕິດຕາມກວດກາການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານເກັບກຸ້ລະເບີດ  
ຂອງອົງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວ (NPA) ປະຈຳແຂວງຈຳປາສັກ.

### I. ພາກສະເໜີ.

ປະຕິບັດຕາມຂໍຕິກລົງຂອງຫົວໜ້າຫ້ອງການສະບັບເລກທີ 626/ທກຊກລ.ບຫ. ລົງວັນ 08 ຕຸລາ 2020 ວ່າດ້ວຍການແຕ່ງຕັ້ງໜ່ວຍງານມາດຕະຖານ ແລະ ຄໍາປະກັນຄຸນນະພາບ ລົງຢ້ຽມຢາມການປະຕິບັດງານຂອງອົງການເອັນພິເອ (NPA) ປະຈຳແຂວງຈຳປາສັກ, ທີ່ເຄື່ອນໄຫວດໍາເນີນງານຕາມບົດບັນທຶກຄວາມເຂົ້າໃຈ ແລະ ປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານ (SOP) ທີ່ເມືອງ ບາກຊ່ອງ ເລີ່ມແຕ່ວັນທີ 11 ຫາ 18 ຕຸລາ 2020. ໃນການກວດກາຄັ້ງນີ້ທີ່ມາຈາກກວດກາຄຸນນະພາບຫ້ອງການ ດຊກລ ແລະ ພະນັກງານ ດຄກລ ແຂວງຈຳປາສັກເຂົ້າຮ່ວມຄະນະກວດກາມີລາຍຊື່ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ທ່ານ ບຸນທະວີ ແກ້ວວິໄລ, ວິຊາການໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ດຊກລ.
- ທ່ານ ບຸນຮຽງ ສັກຈັນທະລາວົງ ວິຊາການໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ດຊກລ.
- ທ່ານ ບຸນປອນ ທຳມະວົງສາ, ແພດປະຈຳໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ດຊກລ.
- ທ່ານ ວົງແສງ ສີສຸລິດ, ວິຊາການໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ດຊກລ.
- ທ່ານ ຫຸ້ມພິດ ໄຊຊະນະ, ວິຊາການໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ/ຂັບລິດ ຫ້ອງການ ດຊກລ.
- ທ່ານ ຄໍາເຜີຍ ວິບຸນເຫຼີມ, ດຄກລ ແຂວງຈຳປາສັກ.

ພາກສ່ວນອົງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວປະຈຳພາກໃຕ້ລາວ.

- ທ່ານ ໂກສ ດວນປະເສີດ ວິຊາການທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ (SEOD4) ອົງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວ.

- ທ່ານ ນ. ສາຍຕາ ແກ້ວອຸ່ນຫຼ້າ ຫົວໜ້າແພດສະໜາມ ອົງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວ.

### II. ຈຸດປະສົງ.

ເພື່ອຕິດຕາມ ກວດກາການປະຕິບັດງານ ແມ່ນເນັ້ນໃສ່ກວດກາດ້ານວິຊາການເກັບກຸ້ ລບຕ ຂອງນັກວິຊາການ, ການບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງບັນຊາ ພ້ອມກັນນັ້ນກໍເປັນການສັງເກດທາງດ້ານເຕັກນິການປະຕິບັດເກັບກຸ້, ທຳລາຍ ລບຕ ໃຫ້ມີປະສິດທິພາບສູງ, ມີຄວາມປອດໄພ ແລະ ເພື່ອຊຸກຍັ້ງປັບປຸງການປະຕິບັດງານ ຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນ ແລະ ຄວບຄຸມໃຫ້ເຂົ້າສູ່ລະບົບເປັນເອກະພາບກັນໃນມາດຕະຖານອັນດຽວກັນ.

### III. ການເຄື່ອນໄຫວຂອງຄະນະກວດກາ.

ຄະນະກວດກາຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບຫ້ອງການ ດຊກລ ໄດ້ສືບທີ່ບໍ່ກັບຜູ້ຊື້ນຳຝ່າຍປະຕິບັດງານພາກສະໜາມ ແລະ ວິຊາການທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ (SEOD4) ຜູ້ຮັບຜິດຊອບວຽກງານພາກສະໜາມຂອງອົງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວ, ເພື່ອລົງຕິດຕາມກວດກາການເຄື່ອນໄຫວຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານສໍາຫຼວດ, ກວດກັ້ນ ແລະ ທຳລາຍລະເບີດຢູ່ພາກສະໜາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໃນແຜນປະຈຳປີ.

#### IV. ພາກສ່ວນຫ້ອງການ.

ຫ້ອງການອີງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວ (NPA) ແຂວງຈຳປາສັກ ປະຈຸບັນມີພະນັກງານທັງໝົດ 159 ຄົນ, ພາກສ່ວນຫ້ອງການມີ 35 ຄົນ, ຍິງ 15 ຄົນ, ພາກສ່ວນສະໜາມປະກອບມີ 105 ຄົນ, ຍິງ 24 ຄົນ ແລະ ຂ່ຽວຂ່າວຕ່າງປະເທດມີ 04 ຄົນ, ປະຈຳຫ້ອງການ 01 ທ່ານ, ພາກສະໜາມ 03 ທ່ານ, ຍິງ 0 ຄົນ, ເຄື່ອນໄຫວ ວຽງຈັນສໍາຫຼວດ, ກວດກູ້ ແລະ ທໍາລາຍລະເບີດຢູ່ 7 ເມືອງຄີ: ເມືອງປາກຊ່ອງ, ປະທຸມພອນ, ໂພນທອງ, ຈຳປາສັກ, ສຸຂຸມາ, ມູນລະປະໂມກ ແລະ ເມືອງໂຂງ, ໃນແຜນແມ່ນເຮັດຕາມບົດບັນທຶກຄວາມເຂົ້າໃຈ (MOU) 2019 ຫາ 2020, ຄາດຄະເນັືນໄດ້ຮັບຂອງໂຄງການ 4 ແຂວງພາກໃຕ້ໂດຍລວມຄື : ວຽງຈັນສໍາຫຼວດບໍ່ແມ່ນດ້ານວິຊາການ (NTS) ໃຫ້ໄດ້ 401 ຫຼຸ້ມ້ານ, ວຽງຈັນສໍາຫຼວດດ້ານວິຊາການ (TS) ເນື້ອທີ່ໄດ້ຮັບການສໍາຫຼວດ 161,280,000 ມ<sup>2</sup> ຢູ່ໃນ 1,325 ພື້ນທີ່, ຈໍານວນເນື້ອທີ່ຢືນຢັນວ່າອັນຕະລາຍທີ່ຈະກວດກູ້ມີ 5,600,000 ມ<sup>2</sup> ປະເພດລະເບີດລຸກທ່ວານ ແລະ ລະເບີດຊະນິດອື່ນໆທີ່ທໍາລາຍຄື : ຈຸດປະສົງທີ່ 1 ຈໍານວນ 8,958 ຫ່ວຍ, ຈຸດປະສົງທີ່ 2 ຈໍານວນ 6,221 ລູກ.

ບັນດາໜ້າວຽກທີ່ອີງການເອັນພື້ອ ປະຈຳແຂວງຈຳປາສັກປະຕິບັດໄດ້ແຕ່ເດືອນທີ່ 1 ຫາ 9 ມີຄື :

- ວຽງຈັນສໍາຫຼວດທີ່ບໍ່ແມ່ນດ້ານວິຊາການ (NTS) ໄດ້ລົງປະຊຸມຮ່ວມກັບຊາວບ້ານເພື່ອເກັບກຳຂໍ້ມູນລະເບີດລຸກທ່ວານເພື່ອເປັນຈຸດຫຼັກຖານໃຫ້ໜ່ວຍງານສໍາຫຼວດທາງດ້ານວິຊາການໄດ້ 39 ບ້ານ ມີປະຊາຊົນລາຍງານຂໍ້ມູນທັງໝົດ 67 ລູກ, ປະເພດບົມບັບ 16 ຫ່ວຍ, ບົມໃຫ້ຍ 02 ຫ່ວຍ, ສໍາພາວຸດອື່ນໆ 49 ລູກ.
- ວຽງຈັນສໍາຫຼວດດ້ານວິຊາການ (TS) ສໍາຫຼວດໄດ້ 39 ບ້ານ, ກໍານົດເປັນພື້ນທີ່ມີຄວາມອັນຕະລາຍໄດ້ 29 CHA ມີເນື້ອທີ່ສໍາຫຼວດ 4,705,000 ຕາແມັດ, ສໍາຫຼວດພົບປະເພດລະເບີດບົມບັບ 216 ຫ່ວຍ, ສໍາພາວຸດອື່ນໆໄດ້ 09 ລູກ, ລວມ 225 ລູກ.
- ວຽງຈັນກວດກູ້ປົດປ່ອຍເນື້ອທີ່ດິນ (AC) ລົງກວດກູ້ຕາມ CHA ໄດ້ 13 ບ້ານ, ສາມາດກວດກູ້ໄດ້ 816,546 ຕາແມັດ, ທໍາລາຍລະເບີດໄດ້ ປະເພດບົມບັບຈໍານວນ 1,450 ຫ່ວຍ, ບົມໃຫ້ຍ 01 ຫ່ວຍ, ສໍາພາວຸດອື່ນໆໄດ້ 113 ລູກ, ລວມ 1,564 ລູກ.
- ວຽງຈັນທໍາລາຍລະເບີດ RV ສໍາລັບວຽງຈັນທໍາລາຍເດືອນທີ່ທາງອີງການເອັນພື້ອບໍ່ໄດ້ກໍານົດຢູ່ໃນແຜນປີແຕ່ໄປທໍາລາຍຕາມການລາຍງານຂອງປະຊາຊົນລາຍລະອຽດດັ່ງນີ້ຄື ປະເພດບົມບັບ 1,773 ຫ່ວຍ, ບົມໃຫ້ຍ 04 ຫ່ວຍ, ສໍາພາວຸດອື່ນໆໄດ້ 253 ລູກ, ລວມ 2,030 ລູກ.

(ໝາຍເຫດ : ສະເພາະເດືອນເມສາແມ່ນທາງອີງການເອັນພື້ອບໍ່ໄດ້ເດືອນໄຫວວຽງຈັນສາເຫດແມ່ນພັກຊ່ວງພະຍາດໄຂ້ຫົວດສາຍພັນໃໝ່ ໂຄວິດ 19).

#### V. ຕິດຕາມກວດກາພາກສະໜາມ.

- ລົງປ່ຽນປາມສະໜາມທີ່ກໍາລັງກວດກູ້ ບ້ານທີ່ງກະຕ່າຍ ເມືອງປາກຊ່ອງ ຫົມງານ AC 04 ມີສະມາຊິກທັງໝົດ 22 ຄົນ, ປະກອບມີຫົວໜ້າຫົມງານ 01, ຮອງຫິມ 02, ນັກເກັບກູ້ 10, ແພດ 02, ໄຊເຟີລິດ 02, ພະນັກງານຖາງປ່າ 06 ຄົນ ແລະ ພະນັກງານຮັບຜິດຊອບແຄ້ມ 01, ສະໜາມດັ່ງກ່າວມີເນື້ອທີ່ທັງໝົດ 22,129 ມ<sup>2</sup> ກວດກູ້ໄດ້ 3,430 ມ<sup>2</sup> ສ່ວນເນື້ອທີ່ບໍ່ຢືນເຫຼືອແມ່ນທີມງານຈະກວດກູ້ໃຫ້ສໍາເລັດຕາມແຜນວັນທີເລີ່ມຕົ້ນ 10/10/2020 ຄາດວ່າຈະສໍາເລັດໃນວັນທີ 18/10/2020, ເປັນພື້ນທີ່ດິນກະສິກໍາ ຍັງບໍ່ພົບລຸກລະເບີດ, ນໍາໃຊ້ເຄື່ອງກວດວາລອນ (Vallion VMX-10) ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດ 06 ອອບຄົວ, ຈໍານວນຄົນໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດ 26 ຄົນ, ຍິງຈໍານວນ 14 ຄົນ, ສະໜາມດັ່ງກ່າວທາງຫົມງານກວດກາຄຸນນະພາບຫ້ອງການ ດຊກລ ຍັງໄດ້ຕິດຕາມການສາທິດແຜນຮັບມືອຸປະຕິເຫດແພດປະຈໍາສະໜາມດັ່ງກ່າວ, (ອາການແມ່ນຄົນເຈັບແຂ່ງກຸດເບື້ອງຂວາ) ໃນເວລາຊ່ວຍປະຖົມພະຍາບານເບື້ອງຕົ້ນໃຫ້ຄົນເຈັບເຫັນວ່າ :

ແພດປະຈຳສະໜາມ ແລະ ຜູ້ຊ່ວຍເພດແມ່ນເຮັດໄດ້ດີທີ່ກັບຕ້ອງຕາມປິດຽນ ຕາມເຕັກນິກ ທີ່ໄດ້ຝຶກອີບ ຂົມມາ, ໃນເວລາຊ່ວຍປະຖົມພະຍາບານຄົນເຈັບ.

- ລົງຕິດຕາມກວດກາຄວບຄຸມຄຸນນະພາບສະໜາມກວດກັ້ນທີ່ສໍາເລັດແລ້ວຈໍານວນ 04 ສະໜາມຄື : ບ້ານ ໂນນຈັນ 03 ສະໜາມ ແລະ ບ້ານເຊປຽນ 01 ສະໜາມ, ລາຍລະອຽດມີດັ່ງນີ້ :
- Task ID : UXO Lao-CHA-2016-1604069, Task ID : NPA-AC-2020-1604069-002, ມີເນື້ອທີ່ລວມ  $45,830 \text{ m}^2$  ໄດ້ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບບໍ່ໃຫ້ຫຼຸດ 2% ຈໍານວນ 01 ບ້ອກ  $20 \times 50 = 1,000 \text{ m}^2$ .
- Task ID : UXO Lao-CHA-2017-1604069, Task ID : NPA-AC-2020-1604069-005, ມີເນື້ອທີ່ລວມ  $146,062 \text{ m}^2$  ໄດ້ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບບໍ່ໃຫ້ຫຼຸດ 2% ຈໍານວນ 01 ບ້ອກ  $20 \times 50 \times 1$  ບ້ອກ  $30 \times 40 \times 1$  ບ້ອກ  $= 2,200 \text{ m}^2$ .
- Task ID : NPA-CHA-2019-1604069-002, Task ID : NPA-AC-2020-1604069-007, ມີເນື້ອທີ່ລວມ  $71,655 \text{ m}^2$  ໄດ້ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບບໍ່ໃຫ້ຫຼຸດ 2% ຈໍານວນ 01 ບ້ອກ  $20 \times 50 \times 1$  ບ້ອກ  $20 \times 30 \times 1$  ບ້ອກ  $= 1,600 \text{ m}^2$ .
- Task ID : NPA-CHA-2020-1604065-003, Task ID : NPA-AC-2020-1604069-004, ມີເນື້ອທີ່ລວມ  $18,417 \text{ m}^2$  ໄດ້ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບບໍ່ໃຫ້ຫຼຸດ 2% ຈໍານວນ 01 ບ້ອກ  $20 \times 20 \times 1$  ບ້ອກ  $= 400 \text{ m}^2$ .
- ຜ່ານການກວດກາຄວບຄຸມຄຸນນະພາບທັງ 04 ສະໜາມແມ່ນມີຄວາມປອດໄພ, ບໍ່ພິບສິ້ນສ່ວນເສດຖຸກທີ່ ໃຫ້ຍກວ່າມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດທີ່ກຳນົດໄວ້, ບໍ່ໃຫ້ຍເກີນເຄື່ອງບິນບີ  $(\frac{1}{2} \text{ bln26})$ .

## VI. ຜົນໄດ້ຮັບດ້ານດີ.

ຜ່ານການລົງຕິດຕາມກວດກາຢູ່ຫ້ອງການ ແລະ ພາກສະໜາມຕົວຈິງສາມາດສະໜູບສັງລວມໄດ້ດັ່ງລຸ່ມນີ້: ອີງການ ຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວ, ມີລະບົບເອກະສານ, ການຄຸມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານຢ່າງເປັນລະບົບ ເຊັ່ນ: ແມ່ນບົດລາຍງານການສໍາໜັດບໍ່ແມ່ນວິຊາການ, ບົດລາຍງານການສໍາໜັດທາງດ້ານວິຊາການ, ບົດລາຍງານ ຜົນສໍາເລັດຂັ້ນສາມ, ແບບຟອມຄວບຄຸມຄຸນນະພາບພາຍໃນ, ປັບປັນທີກປະຈຳວັນ, ແບບຟອມລາຍງານລະເບີດທີ່ ບໍ່ສາມາດພິສູດໄດ້, ແຜນຮອງຮັບອຸນັດຕິເຫດ, ຫວດເລືອດຂອງພະນັກງານເອກະສານອື່ນໆ ເຫັນວ່າຄົບຖ້ວນຕາມ ມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານ ແລະ ສອດຕ່ອງຕາມມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້.

- ຜູ້ບັນຊາສະໜາມ ແລະ ຜູ້ຊ່ວຍຫົວໜ້າທີມກໍ່ມີຄຸນອຸດທິ, ວິຊາການເກັບກັ້ນກໍ່ຂັ້ນ 1, ຂັ້ນ 2, ຂັ້ນ 3, ລ້ວນ ແຕ່ໄດ້ຜ່ານການເຝຶກອີບຮົມຈາກອີງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວປະຈຳຢູ່ ສປປ ລາວ.
- ແພດຮັກສາສະໜາມ ອີງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກແວ ສ່ວນຫຼາຍແມ່ນອີງການດັ່ງກ່າວ ໄດ້ຝຶກ ເອົາເອງ.
- ການສ້າງຈຸດບໍລິຫານຄຸມຄອງ, ຈຸດບັນຊາ, ສະຖານທີປະຕິບັດງານທາງດ້ານການແພດ, ບ່ອນເກັບມັງນອຸ ປະກອນເຄື່ອງກວດລະເບີດ, ບ່ອນຈອດລິດ, ຊຸມຂີ້ເຫື່ຍອ, ວິດຖ່າຍ, ບ່ອນຫ້ອນໂຮມເກັບມັງນຫຼັກເສດ, ສະຖານທີ່ເກັບມັງນວັດຖຸລະເບີດ, ບ່ອນເກັບມັງນລະເບີດທີ່ເຄື່ອນຍ້າຍໄດ້.
- ການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານກວດກັ້ຂອງທີມງານແມ່ນເຮັດການທໍາລາຍໄປພ້ອມກັນໃນກໍລະນີທີ່ກວດພິບລະ ເບີດທີ່ບໍ່ສາມາດເຄື່ອນຍ້າຍໄດ້ແມ່ນຈະໄດ້ເຮັດການທໍາລາຍໃນມື້ນັ້ນເລີຍ.
- ພາຍຫຼັງສໍາເລັດການເກັບກັ້ໃນບ້ອກໄດ້ໜຶ່ງຫົວໜ້າທີມຈະໄດ້ກວດກາຄຸນນະພາບໃນບ້ອກດັ່ງກ່າວ 90% ເມື່ອສໍາເລັດ, ຖ້າກວດກັ້ສະໜາມທັງໝົດສໍາເລັດແມ່ນວິຊາການຂັ້ນ 4 ຈະລົງກວດກາຄຸນນະພາບ 2% ອີກ ເທື່ອໜຶ່ງຈຶ່ງສາມາດເຮັດໃນມອບຮັບເນື້ອທີ່ດິນດັ່ງກ່າວໃຫ້ເຈົ້າຂອງໃບນໍາໃຊ້ໄດ້.

VII. ຂໍຄົງຄ້າງທີ່ຈະຕ້ອງໄດ້ແກ້ໄຂ.

ຝ່ານການຕິດຕາມກວດກາຂອງທີ່ມງານກວດກາຄຸນນະພາບພາຍນອກສະຫຼຸບໄດ້ວ່າ:

- ພະນັກງານຂບລົດກໍລົງຮັດການເກັບກຸລະເບີແຕ່ໃຫ້ມີການພັກຜ່ອນ 01 ຊົ່ວໂມງຕອນເຊົ້າກ່ອນຊື່ເຂົ້າວຽກ ແລະ ຕອນແລງ 01 ຊົ່ວໂມງກ່ອນຊີເລີກວຽກ ເຫັນວ່າບໍ່ເໜີຈະສົມອີງໃສ່ຂໍ້ກຳນິດໃນມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດບົດທີ່ 16 ຂໍ້ 6.3 ຂໍ້ (2) ກ່ຽວຂ້ອງກັບ 6.1.
- ໃຫ້ອີງການ ເອັນພືອ (NPA) ພຶກວິທີນຳໃຊ້ເຄື່ອງວັດແທກຄວາມດັນໃຫ້ແພດປະຈໍາສະໜາມ, ພ້ອມທັງສະໜອງອຸປະກອນດັ່ງກ່າວ, ຕາມມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກຳນິດໄວ້ ໃນບົດທີ່ 16 ການສະໜັບສະໜູນດ້ານການແພດໃຫ້ແກ່ວຽກງານເກັບກຸ້, ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ ກໍ. ຄວາມຕ້ອງການຕໍ່າສຸດ ສໍາລັບອຸປະກອນການແພດພາກສະໜາມ.

ໂດຍລວມແລ້ວອີງການ ຊ່ວຍເຫຼືອລັ້າຂອງປະຊາຊົນນ່ອກເວົນການປະຕິບັດວຽກງານການເກັບກຸ່ພາກສະໜາມເຫັນວ່າມີຄຸນນະພາບດີ, ມີປະສິດທິພາບ, ມີຄວາມປອດໄພ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານແມ່ນອີງໃສ່ມາດຖານການປະຕິບັດງານ SOP ຂອງອີງການ, ທີ່ສອດລ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ.

ສະນັ້ນ, ຈຶ່ງລາຍງານມາຢັງທ່ານເພື່ອຊາບ.

ຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ.

ຫົວໜ້າຫ້ອງການ  
ມາດຕະຖານແລະ ດ້າປະກັນຄຸນນະພາບ



ໃຈນະຍາ ແນະກອງສະຫະວັດ

ບ່ອນນິ້ນເຊິ່ງ:

- ອີງການ NPA ແຂວງຈ່າປາສັກ "ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ"
- ຫ້ອງການ ຄຄກລຂ ຈ່າປາສັກ "ເພື່ອລາຍງານ"
- ຫ້ອງການ ຄຊກລ ຕັ້ງມັງນ

ບໍລິສັດ ສີເຫັນວອນ, ເມືອງໄກເຄາຖາ, ໄກສະນີ 7261, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ໄກສ: (856 - 21) 262386, 262416, ແນັກ (856 - 21) 262396, ດີເຫຼືອເມອດລ. UXO.NRA@gmail.com; ເວັບໄຊ www.nra.gov.la.



**ລາຍການກວດກາການປະຕິບັດງານໃນພື້ນທີ່ການເກັບຖຸ  
ລະເປີດຂອງໜ່ວຍງານກວດກາຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບພາຍນອກຂອງ ຄຊກລ**

**1. ລາຍລະອຽດການກວດກາ**

ອີງການປະຕິບັດງານດ້ານລະບົດບໍ່ຫັນແຕກ: ອີງການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າ ປະຊາຊົນນັກແວ ແຂວງຈຳປາສັກ (NPA).	ວັນທີປະຕິບັດການກວດກາ: 13 - 18/10/2020
ລະຫັກຂອງໜ່ວຍງານເກັບຖຸ: BAC 04,	ສະມາຊິກະນະກວດກາ:
ຊື່ຜູ້ທີ່ນໍາການປະຕິບັດຢ່າສະໜາມ: ທ່ານ ໂກສ ດວນປະເສີດ	ທ່ານ ບຸນທະວີ ແກ້ວວິໄລ
ແຂວງ: ຈຳປາສັກ	ທ່ານ ບຸນຮຽງ ສູກຈັນທະລາວິງ
ເມືອງ: ປາກຊ່ອງ	ທ່ານ ວົງແສງ ສີສຸລິດ
ບ້ານ: ຫົງກະຕ່າຍ, ເຊປຽນ, ແລະ ໂນນຈັນ.	ທ່ານ ຫຸ້ມືດ ໄຊຊະນະ ທ່ານ ບຸນປອນ ຫຳມະວົງສາ ທ່ານ ຄໍາເຜີຍ ວິບຸນຫຼີມ ( ຄຄລຂ )ບ
ທີ່ດິນຖືກນຳໃຊ້: ກະສິກຳ	ປະເພດຂອງການເກັບຖຸ: ກວດຕົ້ນ
ຄວາມເລີກຂອງການເກັບຖຸ: 0,25 ແມັດ	ເຄື່ອງກວດທີ່ຖືກນຳໃຊ້: Vallon VMX-10

**ສັງເກດ: ຄໍາຖາມທີ່ຕົວໜັງສືເປັນສີດຳເຂັ້ມແໜ່ນຄໍາຖາມທີ່ສ້າຄັນກ່ຽວກັບດ້ານຄວາມປອດໄພ.**

**2. ໄຄຮ່າງການຈັດຕັ້ງຂອງອິງການ**

ການສ້າງຕັ້ງ ແລະ ການປະກອບພະນັກງານເຂົ້າໃນໜ່ວຍງານ ພົກຕ້ອງກັບທີ່ກໍາມີດໄວ້ເອກະສານບໍ?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
ຄໍາເຫັນ: <input type="checkbox"/>	

**3. ລະບົບປັກໝາຍເຂດແດນ**

ລະບົບການປັກໝາຍເຂດແດນທີ່ນໍາໃຊ້ປັກໝາຍໃນຫົວຂໍຕ່າງໆລຸ່ມນີ້ ປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດບໍ:	
1	ການປັກໝາຍພື້ນທີ່ງມີ ລບຕ ຕິກຄ້າງ?
2	ການປັກໝາຍລະບົດສະເພາະໜ່ວຍ?
3	ລະບົບການປັກໝາຍເຂດແດນການເກັບຖຸ?
4	ລະບົບການປັກໝາຍການເກັບຖຸພື້ນທີ່?
5	ລະບົບການປັກໝາຍການສ້າຫຼວດ?
6	ການປັກໝາຍເຂດແດນຂອງພື້ນທີ່ດິນທີ່ໄດ້ໂອນໃຫ້ນຳໃຊ້?
7	ຊຸມຊົນທ້ອງຖິ່ນກ່ຽວຂ້ອງໄດ້ຮັບຊາບການສະຫຼຸບລາຍງານຫັ້ນກ່ຽວກັບລະບົບ ການປັກໝາຍເຂດແດນ?
ຄໍາເຫັນ:	

**4. ການກະກຽມສະໜາມປະຕິບັດການເກັບຖຸລະບົດບໍ່ຫັນແຕກ**

ການກະກຽມພື້ນທີ່ຕ່າງໆ ຂອງ ສະໜາມປະຕິບັດການເກັບຖຸລະບົດປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດບໍ?	
1	ການສ້າງພື້ນທີ່ບໍລິຫານຮຸ່ມຄອງ?



## 5. งานสำนักวัด.

กานบดางานสໍ້ຫວັດ ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະທິບັດສອດຄ່ອງກັບມາຕະຖານແຫ່ງຊາດບໍ່ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບບັນຫາຕ່າງໆດັ່ງລົມນີ້:

1	ມາດຕະຖານການສໍາຫຼວດ?	<input type="checkbox"/> ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
2	ການສໍາຫຼວດເກື່ອໄປ?	<input type="checkbox"/> ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
3	ການກຳນົດກ່ຽວກັບການສໍາຫຼວດທາງດ້ານວິຊາການ?	<input type="checkbox"/> ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
4	ການຫຼຸດຜ່ອນເນື້ອທີ່ດິນທີ່ຈະເກັບກຸລະເປີດ?	<input type="checkbox"/> ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ



5	ການມອບໂອນພື້ນທີ່ດິນໃຫ້ນໍາໃຊ້ໂດຍຜ່ານການສໍາໜັວດດ້ານວິຊາການ?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
6	ການທໍາລາຍ ຫຼື ການລາຍງານລະເບີດທີ່ໄດ້ພົບເຫັນໃນລະຫວ່າງການສໍາໜັວດ?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
7	ການສໍາໜັວດຜົນສໍາເລັດຂຶ້ນສຸດທ້າຍປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
8	ການນໍາໃຊ້ບົດລາຍງານ ການສໍາໜັວດຜົນສໍາເລັດຂຶ້ນສຸດທ້າຍ?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>

ຄໍາເຫັນ:

## 6. ການປະຕິບັດງານໃນພື້ນທີ່ການເກັບກຸ້ລະເບີດບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງ.

ການປະຕິບັດງານໃນພື້ນທີ່ການເກັບກຸ້ລະເບີດບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງ ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດບໍ່ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບບັນຫາຕ່າງໆດັ່ງລຸ່ມນີ້:		
1	ການກຳນົດຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດຕໍ່ເສັດຂອງຜູ້ກວດກາຊື້ນໍາວຽກງານ ເກັບກຸ້ລະເບີດບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງ ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
2	ຈໍານວນຂອງຜູ້ກວດກາຊື້ນໍາວຽກງານທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
3	ການປະຕິບັດວຽກງານປະຈໍາ ລວມທັງ ຂໍ້ກຳນົດການໃຫ້ການສະໜັບ ສະໜັນ ທີ່ຈໍາເປັນ, ລະບົບການປະຕິບັດວຽກງານທີ່ຈໍາເປັນການກຳນົດຄວາມເລີກຂອງການເກັບກຸ້ ຄວນຈະກວມເອົາຄວາມເລີກທີ່ອ້າງ ອີງເອົາຕາມ ນ້າດິນເດີມບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
4	ການກຳນົດຕາລະລາງປະຕິບັດວຽກງານໃນແຕ່ລະສະໜາມປະຕິບັດ ການປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
5	ມີການກຳນົດຄວາມເລີກຂອງການປະຕິບັດງານການເກັບກຸ້ພື້ນທີ່ທີ່ມີລະເບີດ ບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງບໍ່? ຖ້າບ່ອນໄດ້ມີຄວາມຈໍາເປັນການກຳນົດຄວາມເລີກຂອງການເກັບກຸ້ ຄວນຈະກວມເອົາຄວາມເລີກທີ່ອ້າງ ອີງເອົາຕາມ ນ້າດິນເດີມບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
6	ການກຳນົດລາຍລະຽດຂອງພື້ນທີ່ດິນທີ່ຈະໄດ້ມີການເກັບກຸ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
7	ຄຸນນະພາບຂອງການເກັບກຸ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
8	ມີໄລຍະຄວາມຫ່າງຂອງຄວາມປອດໄພໄດ້ກວມເອົາແຕ່ລະປະເພດຂອງ ການປະຕິບັດການ ເກັບກຸ້ບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
9	ການຖາງທັນຂ້າທຸນປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
10	ລະບຽບການນໍາໃຊ້ເຄື່ອງກວດໂລຫະ ລວມທັງ ລະບຽບການສໍາລັບກວດຈີ່ເປົ້າໝາຍ ປະຕິບັດ ສອດຄ່ອງບໍ່? ລະບຽບການປະຕິບັດດັ່ງກ່າວ ຄວນຈະກວມເອົາທຸກການປະ ຕິບັດງານທີ່ຈະໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຫຼື ກວມເອົາທຸກປະເພດ ຂອງອຸ ປະກອນທີ່ໄດ້ນໍາ ໃຊ້ປະຕິບັດບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
11	ລະບຽບການປະຕິບັດໃນການຊຸດຊອກຫາ ແລະ ການເປີດເປີຍວັດຖຸທີ່ໄດ້ກວດພື້ນບໍ່ຈ່າຍ ກວດພື້ນໂດຍການນໍາໃຊ້ອຸປະກອນກວດໂລຫະ ຫຼື ຊອກຄົ້ນຫາດ້ວຍຕາເປົ່າ ລວມທັງຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບກວດກາຄົນ ພື້ນທີ່ດິນພາຍຫຼັງທີ່ໄດ້ຍ້າຍເອົາວັດຖຸ ຫຼື ລະເບີດ ອອກແວ້ວໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
12	ມາດຕະການທີ່ນໍາໃຊ້ປະຕິບັດໃນເວລາພົບເຫັນລະເບີດບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງ ສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
13	ບັນດາມາດຕະການທີ່ຈະໄດ້ນໍາໃຊ້ປະຕິບັດເພື່ອກຳນົດພື້ນ ແລະ ທໍາລາຍລະເບີດ ບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງທີ່ໄດ້ພົບເຫັນປະຕິບັດຖືກຕ້ອງສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
14	ລະບຽບການສໍາລັບປັກໝາຍຮ່ອມ ຫຼື ຊ່ອງຊອກຄົນ ແລະ ຂອບເຂດຈໍາກັດ ຂອງ ການປະຕິບັດງານການເກັບກຸ້ລະເບີດທີ່ໄດ້ປະຕິບັດສໍາເລັດແລ້ວນັ້ນປະຕິບັດສອດ ຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>



15	ວິທີປະຕິບັດ ໃນກໍລະນີທີ່ອຸປະກອນກວດໄລໜະບໍ່ສາມາດນຳໃຊ້ປະຕິ ບັດງານໄດ້ ປະຕິບັດ ສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
16	ການປະຕິບັດການເກັບຖຸເລື່ອມເນື້ອທີ່ລະຫວ່າງຮ້ອມ ແລະ ຊ່ອງກວດຄົ່ນທີ່ບໍ່ຕິດກັນ ໂດຍ ໃຫ້ເໝາະສົມກັບວິຊາວິທະຍາການສະໄໝໃໝ່ ແລະ ວິທີວິທະຍາທີ່ໄດ້ນຳໄຊ້ ໄດ້ປະຕິບັດ ສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
17	ມາດຕະການທີ່ຈະນຳໃຊ້ປະຕິບັດເວລັນກວິຊາການປະຕິບັດການເກັບຖຸແບບນຳໃຊ້ໜຶ່ງດິນ ຫຼື 2 ຄົນ ຜູ້ໜຶ່ງຈະຕ້ອງອອກຈາກສະຖານທີ່ປະຕິບັດການກວດຖຸເພື່ອພັກຜ່ອນ ແລະ ກັບຄືນມາ ສີບໍ່ປະຕິບັດກວຽກງານອີກນັ້ນ ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
18	ລະບຽບການມອບຮັບວຽກລະຫວ່າງຜູ້ປະຕິບັດການເກັບຖຸແບບນຳໃຊ້ ຄົນ 2 ຄົນ ໄດ້ປະຕິບັດ ສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
19	ວິທີປະຕິບັດຈັດການກັບກໍລະນີຕ່າງໆທີ່ບໍ່ນອນໃນມາດຕະຖານສອດ?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
20	ການປັກໝາຍເຂດແຕນ ແລະ ການບັນທຶກຄວາມຄືບໝ້າຂອງການເກັບຖຸພື້ນທີ່ດິນ ສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
21	ການທິດສອບອຸປະກອນກວດໄລໜະໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
22	ອຸປະກອນການປະຕິບັດງານຂອງນັກວິຊາການປະຕິບັດງານການເກັບຖຸສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
23	ວິທີປະຕິບັດຈັດການກັບຜູ້ຢັ້ງມຢາມສະໜາມປະຕິບັດການເກັບຖຸລະເບີດ ລວມທັງ ການສະຫຼຸບສັງລວມທັງ ກ່ຽວກັບສະພາບສະໜາມປະຕິບັດງານການເກັບຖຸ ແລະ ຄວາມປອດໄພ, ພຶ້ມບັນທຶກຕິດຕາມຜູ້ຢັ້ງມຢາມສະໜາມ ແລະ ຮາ່ງແບບບັນທຶກຄ່າ ປະຕິກຳສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
24	ການຕິດຕໍ່ພົວພັນ ແລະ ການປະສານງານກັບຊຸມຊົນທ້ອງທຶນກ່ຽວຂ້ອງປະຕິບັດສອດ ຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>

ຄໍາເຫັນ:

## 7. ການທຳລາຍລະເບີດທີ່ບໍ່ທັນແຕກ

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການທຳລາຍລະເບີດ ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານເຫັ່ງຊາດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບບັນຫາຕ່າງໆດັ່ງລຸ່ມນີ້ບໍ່:		
1	ລະດັບການອະນຸຍາດສໍາລັບການທຳລາຍລະເບີດປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
2	ລະດັບການອະນຸຍາດ ສໍາລັບການທຳລາຍລະເບີດຊະນິດພື້ນສະດີ ປະຕິບັດສອດ ຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
3	ພາລະນິດບາດຄວາມຮັບພື້ນອົບ ຂອງຜູ້ກວດກາຊື້ນໍາວຽກງານການທຳລາຍປະຕິບັດ ສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
4	ການກວດກາຄຸນນະພາບຂອງທາລະເບີດກ່ອນການນຳໃຊ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
5	ການຄັດເລືອກເອົາສະໜາມປະຕິບັດການທຳລາຍສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
6	ການກຳນົດສ້າງຕັ້ງພື້ນທີ່ເຂດອັນຕະລາຍ ສໍາລັບການທຳລາຍລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕິກຳຕ້າງ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
7	ການກຳນົດໄລຍະຫ່າງຄວາມປອດໄພ ສໍາລັບການປະຕິບັດການທຳລາຍລະເບີດ ບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕິກຳຕ້າງ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
8	ການຈັດຕັ້ງນຳໃຊ້ຄົນເວັນຍາມ ໃນເວລາປະຕິບັດການທຳລາຍລະເບີດໄດ້ປະຕິບັດ ສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
9	ການບໍ່ລືບໝານຈັດການສະໜາມທຳລາຍລະເບີດຖາວອນປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input checked="" type="checkbox"/>
10	ການນຳໃຊ້ວິຊາການ ສ້າງຄວາມປອດໄພໃຫ້ກັບລະເບີດ ແລະ ການນຳໃຊ້ວິຊາການ ເຮັດໃຫ້ລະ	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/>



	ເມີນແຕກແຮງຕໍ່າ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	<input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
11	ການເຄື່ອນຍ້າຍລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
12	ການປະຕິບັດການລຶ່ມຈຸດທາດແຕກໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
13	ການກຳນົດເວົ້າຕໍ່າຕໍ່າສຸດສໍາລັບການປະຕິບັດການທຳລາຍໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
14	ລະບຽບການທຳລາຍ ລວມທັງການກະກຽມ ແລະ ຈັດວາງທາດແຕກໃສ່ໜ່ວຍລະເບີດ, ລະບຽບການປະຕິບັດກ່ອນ ແລະ ຖື່ງການຍິ່ງ ແລະ ລະບຽບການປະຕິບັດເວລາມີ ການຍິ່ງບໍ່ແຕກ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
15	ລະບຽບການປະຕິບັດການທຳລາຍລະເບີດຈຳນວນຫຼາຍ ລວມທັງຂອບເຂດຈໍາກັດ ຂອງການທຳລາຍ, ການຮັກສາຄວາມປອດໄພ ແລະ ການເຮັດບັນຊີລູກລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກຕົກ ຄ້າງ, ການຄໍານິ້ງເຖິງການຕົກຄ້າງໃສ່ພື້ນທີ່ໄກ້ຮູງຢ່າສະຖານທີ່ທຳລາຍ, ການທຳລາຍລະເບີດ ໃສ່ຂຸມ ແລະ ການເອົາ ລະເບີດກອງກັນເພື່ອທຳລາຍ, ການກະກຽມ ແລະ ການວາງທາດແຕກ ໃສ່ໜ່ວຍລະເບີດໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
16	ການເຮັດບັນລາຍງານກ່ຽວກັບລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກຕົກຄ້າງ ຫຼືບໍ່ສາມາດທຳລາຍໄດ້ປະຕິບັດ ສອດຄ່ອງກັບລະບຽບການບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ

ຄໍາເຫັນ: ການປະຕິບັດການທຳລາຍລະເບີດລູກຫວ່ານດ້ວຍເຄື່ອງກິນຈັກຂອງອີງການເກັບກຸ້ລະເບີດເຈັດມັກທີ່ເຫັນວ່າມີຄວາມປອດໄພ ແລະ ມີ  
ປະລິດຕິພາບສູງ ( ແມ່ນຢູ່ໃນໄລຍະການທີ່ດີລອງ ).

#### 8. ລະບຽບການມອບຮັບເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ແລ້ວ.

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການມອບຮັບພື້ນທີ່ດິນທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ຕາມທີ່ວັດໜັງ  
ລຸ່ມນີ້ບໍ່:

1	ຂໍ້ກໍານົດເຫື່ອງຕົ້ນກ່ຽວກັບການມອບຮັບໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
2	ການມອບຮັບກັບທີ່ຢູ່ສະໜາມໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
3	ການມອບຮັບມີການນຳໃຊ້ໜັງສືບປັບປຸງສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ

ຄໍາເຫັນ:

#### 9. ການສະໜັບສະໜູນທາງດ້ານການແພດໃຫ້ກັບພື້ນທີ່ການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ລະເບີດທີ່ບໍ່ຫັນແຕກ

1	ການປົກປັກຮັກສາລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນທາງດ້ານການແພດຂອງພະນັກງານຜູ້ປະຕິບັດ ການເກັບກຸ້ລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກຕົກຄ້າງ ແລະ ພະນັກງານສະໜັບສະໜູນໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງ- ບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
2	ການສະໜັບສະໜູນສູກເສີນທາງດ້ານການແພດ ໃຫ້ແຕກການປະຕິບັດງານໃນພື້ນທີ່ ການເກັບກຸ້ລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງ ຂໍ້ລວມມີ ຂໍ້ກໍານົດຕໍ່າງໆສໍາລັບພະນັກງານແພດ, ອຸປະກອນການແພດ ແລະ ພາຫະນະຂົນສົ່ງຄົນຈັບໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
3	ຂໍ້ກໍານົດຄວາມຕ້ອງການ ສໍາລັບແພດປະຕິບັດໃນເວລາເກີດອຸປະກອນທີ່ແຕກ ສອດຄ່ອງບໍ່? ໃຫ້ກວດກາເປົ້າສໍາເນົາຂອງແພດປະຕິບັດອຸປະກອນ.	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
4	ພະນັກງານເກັບກຸ້ ແລະ ພະນັກງານສະໜັບສະໜູນຮູ້ກ່ຽວກັບແພດໂອງຮັບອຸບັດທີ່ເຫດບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
5	ການສະໜັບສະໜູນທາງດ້ານການແພດໃຫ້ແຕກການປະຕິບັດງານທີ່ບໍ່ແມ່ນການ ເກັບກຸ້ລະເບີດ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ
6	ລະບຽບການປະຕິບັດສໍາລັບອຸປະກອນທີ່ຕົກຄ້າງດ້ານຍານພາຫະນະໄດ້ປະຕິບັດສອດ ຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/>



## 10. งานกิมมะนา กิมสี方案.

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຂໍ້ກໍານົດການຄົມມະນາຄົມສື່ສານ ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດຕາມທົວຂໍ້ດັ່ງລຸ່ມນີ້ບໍ່:		
1	ຄວາມຕ່ອງການຕໍ່ສຸດຂອງວຽກງານຄົມມະນາຄົມສື່ສານພາຍໃນສ້າລັບການປະຕິບັດວຽກງານ ນເກັບຖຸລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກຕົກຄ້າໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
2	ການກວດກາວິທະຍຸສື່ສານ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
3	ການຄົມມະນາຄົມສື່ສານພາຍໃນສະໜາມປະຕິບັດການເກັບຖຸລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກຕົກຄ້າງ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
4	ຂໍ້ກໍານົດກ່ຽວກັບການຄົມມະນາຄົມສື່ສານ ສ້າລັບການທ່າລາຍລະເປີດບໍ່ຫັນແຕກ ຕົກຄ້າງ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
5	ບໍ່ໃຫ້ມີການນຳໃຊ້ວິທະຍຸສື່ສານ ຫຼື ໂທລະສັບມືຖືໃນເວລາຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການເກັບຖຸ ລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກຕົກຄ້າງໄຕ້ຈຶ່ງ ເຊັ່ນ: ການກວດກາ ແລະ ການຊຸດອອກຫາລະເບີດ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
6	ການປົກປັກຮັກສາຂໍ້ມູນການຄົມມະນາຄົມສື່ສານ ໂດຍຜູ້ກວດກາຂຶ້ນໆການປະຕິບັດ ການເຕັກຖຸລະເບີດ ແລະ ການເກັບມັງນໄວ້ນໍາເອກະສານປະຈໍາສະໜາມປະຕິບັດ ການເກັບຖຸ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
7	ລະບຽບການປະຕິບັດກ່ຽວກັບການຄົມມະນາຄົມສື່ສານໃນກໍລະນີມີເຫດການສຸກເສີນ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່? ຕໍ່ກັບຄໍາຖານນີ້ ຈະຕ້ອງໄດ້ມີການປະເມີນໂດຍການຖາມ ຄໍາຖາມຕໍ່ ກັບບັນຫາຕັ້ງກ່າວ.	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
8	ການນຳໃຊ້ລະບຽບການວິດທະຍຸສື່ສານສັນຍານເອີ້ນໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
9	ລະບຽບການນຳໃຊ້ວິດທະຍຸໂທລະສັບໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>

## 11. ឧបករណ៍ប៉ូវការនៃទទួលខុសនៅក្នុងការងារ.

1	ການສະໜອງ ແລະ ການນຳໃຊ້ອຸປະກອນປ້ອງກັນໂຕປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານເຫັນຊາດບໍ?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
2	ຂໍ້ກໍານົດທີ່ເດັກໍານົດສ້າງຂຶ້ນ ສໍາລັບການຂົນເລື່ອງ, ການຕັບມຽນ ແລະ ການປົກປັກຮັກສາອຸປະກອນເຄື່ອງປ້ອງກັນໂຕມີຄວາມຖືຕ້ອງເໝາະສົມກັບລະບຽບການບໍ?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
ຄໍາເຫັນ:		

## 12. กារបំនិតានក្នុងគោលការណ៍រដ្ឋបាល

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກົດຈະການ ດ້ວຍລະເບີດບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງຕ່າງໆໄດ້ປະຕິບັດສອດ ຄ່ອງກັບຂໍ້ກໍານົດການບໍລິຫານຄຸມຄອງສະພາບແວດລົມຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນມາດຕະຖານ ແຫ່ງຊາດກ່ຽວກັບການປະຕິບັດງານດ້ວຍລະເບີດບໍ່ທັນແຕກຕົກຄ້າງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
ຄໍາເຫັນ:	



**13. ການເຕັບມັງນ, ການຂຶ້ນສິ່ງ ແລະ ການຈັດການກ່ຽວກັບທາດລະເປີດ.**

ການເຕັບມັງນ, ການຂຶ້ນສິ່ງ ແລະ ການຈັດການກ່ຽວກັບທາດລະເປີດ ຢູ່ ສະໜາມເຮັດວຽກ ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດຕາມທີ່ວ່ອດັ່ງລຸ່ມນີ້:		
1	ສາງເຕັບມັງນທາດລະເປີດມີຄວາມສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂສະພາບແວດລ້ອມຕາມທີ່ໄດ້ມີການກໍານົດໄວ້ບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
2	ສາງເຕັບມັງນທາດລະເປີດ ແລະ ລູກລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກຕິກັ້າ ຢູ່ ສາງເຕັບມັງນທາດລະເປີດຢູ່ ສະໜາມ ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
3	ການເຕັບມັງນທາດລະເປີດ ມີຄວາມສອດຄ່ອງກັບຂໍກໍານົດທີ່ໄວ້ໄປຕາມທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
4	ການຂຶ້ນສິ່ງທາດລະເປີດ ລວມທັງ ການຂຶ້ນສິ່ງທາດລະເປີດ ສໍາລັບນຳໃຊ້ປະຈຳວັນ ແລະ ການຂຶ້ນ ສິ່ງລູກລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກທີ່ຕິກັ້າທີ່ມີຄວາມປອດໄພສາມາດຍາ້ຍໄດ້ແມ່ນປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບຂໍກໍານົດຕໍ່ສຸດຕາມທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
5	ລະບຽບການປະຕິບັດ ໃນກໍລະນີທີ່ລົດບັນຫຼຸງທາດລະເປີດເກີດອຸປະຕິເຫດບິນຫ້ອງຖະໜົນ ຫຼື ມີການປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່? ຕໍ່ກັບຄໍາຖານນີ້ ຈະຕ້ອງໄດ້ມີການປະເມີນໂດຍການຖາມຄໍາຖາມຕໍ່ກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວ.	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
6	ວິທີການປະຕິບັດຈັດການກ່ຽວກັບທາດລະເປີດຢ່າງມີຄວາມປອດໄພໄດ້ປະຕິບັດສອດ ອ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
7	ໄລຍະທ່າງຂອງການເຕັບມັງນທາດລະເປີດໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
8	ວິທີການປ້ອງກັນອັກຄົດໃໝ່ສໍາລັບສາງເຕັບມັງນທາດລະເປີດ ໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
ຄໍາເຫັນ:		

**14. ການກວດກາຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ.**

1	ໜ່ວຍງານກວດກາຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບໃນອົງການເຕັບກຸລະເປີດແມ່ນໄດ້ປະຕິບັດສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດແລ້ວບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
2	ໄດ້ມີການຕິດຕາມຄືນກ່ຽວກັບຈຸດອ່ອນທີ່ໄດ້ກວດຟິບບໍ່ ແລະ ຈຸດອ່ອນດັ່ງກ່າວນັ້ນແມ່ນໄດ້ຖືກແກ້ໄຂເປັນທີ່ໜ້າພໍໃຈແລ້ວບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
3	ບົດບັນຫຼິກການກວດກາການບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບມີການປົກປັກຮັກສາ ຢູ່ ສະໜາມສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດແລ້ວບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>

ຄໍາເຫັນ:

**15. ລະບົບບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ.**

1	ການລາຍງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານທີ່ມາຈາກສະໜາມເຮັດວຽກໄດ້ມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂດຍສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດທີ່ໄດ້ຈັດເປັນລະບົບເອກະສານແລ້ວບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>
2	ການລາຍງານນິ້ນຊັດເຈນ, ຄົບຖ້ວນສົມບູນ ແລະ ທັນກັບເວລາບໍ່?	ສອດຄ່ອງ <input checked="" type="checkbox"/> ບໍ່ສອດຄ່ອງ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ <input type="checkbox"/> ບໍ່ໄດ້ກວດ <input type="checkbox"/>

ຄໍາເຫັນ:



16. ການກວດກາຕ້ານການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ.

ບັນເທົ່າກໍານົດຂອງການຕ້ານກັ້ມແມ່ນບັນລຸຕາມຈຸດປະສົງບໍ່? ໄດ້ມີການກວດກາຕືວິງ  
2% = 7.9% ຈາກເນື້ອທີ່ເກັບຖຸທັງໝົດ ຫຼື ເນື້ອທີ່ໄດ້ຮັບການສໍາຫຼວດ  
ໃນຂະນະທີ່ປະຕິບັດການກວດກາ. ໃຫ້ຄໍາຕັ້ນຢູ່ດ້ານລຸ່ມ.

ສອດຄ່ອງ  ບໍ່ສອດຄ່ອງ  ບໍ່ໄດ້ໃຊ້   
ບໍ່ໄດ້ກວດ

ຄໍາເຫັນ: ຜ່ານການກວດກາຄວບຄຸມຄຸນນະພາບທັງ 04 ສະໜາມແມ່ນມີຄວາມປອດໄພ, ບໍ່ພືບສິນສ່ວນເສດເຫຼັກທີ່ໃຫຍກວ່າ  
ມາຕະຖານແຫ່ງຊາດທີ່ກໍານົດໄວ້, ເກີນເຄິ່ງບິນບີ 26 (½ bln26).

17. ການສະຫຼຸບການປະເມີນຜົນ.

ຈຸດອ່ອນທີ່ໄດ້ຊື້ໃຫ້ເຫັນໃນການກວດກາຄຸມຄອງຄຸນນະພາບພາຍນອກໃນຄັ້ງ  
ທີ່ຜ່ານມາ ແມ່ນໄດ້ຮັບການແກ້ໄຂແລ້ວບໍ່

ສອດຄ່ອງ  ບໍ່ສອດຄ່ອງ  ບໍ່ໄດ້ໃຊ້   
ບໍ່ໄດ້ກວດ

ຄໍາເຫັນໂດຍລວມຂອງໜ່ວຍງານກວດກາຄຸມຄອງຄຸນນະພາບ:

ການປະຕິບັດທີ່ຈໍາເປັນເພື່ອແກ້ໄຂຈຸດອ່ອນ:

- ໃຫ້ອີງການ ເອັນພິເອ (NPA) ຜິກວິທີນຳໃຊ້ເຕື່ອງວັດແທກຄວາມດັນໃຫ້ແພດປະຈໍາສະໜາມ, ພ້ອມທັງສະໜອງອຸປະກອນດັ່ງກ່າວ,  
ຕາມມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກໍານົດໄວ້ ໃນບິດທີ 16 ການສະໜັບສະໜູນດ້ານການແພດໃຫ້ແກ່ວຽກງານເກັບຖຸ, ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ  
ກໍ. ຄວາມຕ້ອງການຕໍ່າສຸດ ສໍາລັບອຸປະກອນການແພດພາກສະໜາມ.

ລາຍເຊັນຂອງສະມາຊຸກຄະນະປະເມີນຜົນ ແລະ ວັນທີ, ເດືອນ, ປີ.

1. ທ. ຊຸນຫຼຸງ ສູນທະນະທິງ  
2. ທຸກ ເນັ້ນ ໄກສາ Leela  
3. ຂຸາມບ່ອນ ດາວໂຫລວງ

4. ທ. ອຸນຫານ ສຸກົມ

5.

6.

ການສະຫຼຸບຫຍໍ້ ໃຫ້ອີງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດງານການເກັບຖຸລະເບີດ ໂດຍ:  
ຊື່, ລາຍເຊັນ ແລະ ວັນທີ, ເດືອນ, ປີ. 16/10/2020

“ຂ້າພະເຈົ້າໄດ້ຮັບຜົງ ການສະຫຼຸບຫຍໍ້ຜົນຂອງການກວດກາ  
ນີ້ແລ້ວ”.

ລາຍເຊັນຜູ້ກວດກາຂຶ້ນສະໜາມປະຕິບັດການເກັບຖຸລະເບີດ ແລະ  
ວັນທີ, ເດືອນ, ປີ. 16/10/2020



ໄກສ ດວນປະເສີດ

Ko DOUANPASERTH

641400

641450

641500

641550

641600

641650

Task ID: NPA\_AC\_2020\_1604069\_002\_Area45,830 m<sup>2</sup>

Village, Nonchan, District, Paksong Province, Champasak

NRA\_QC 20X50X1 book=1,000 m<sup>2</sup>

1679000

1678930

1678860

1678790

1678720

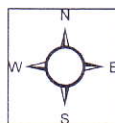
1679000

1678930

1678860

1678790

1678720

N  
S  
E  
WS  
E  
W  
N

TP6

TP5

TP4

TP3

TP1

TP2

Area\_C=3,112 m<sup>2</sup>

1 cm = 15 meters

TP7

TP8

TP8

TP9

บ. ໂນນອນ

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

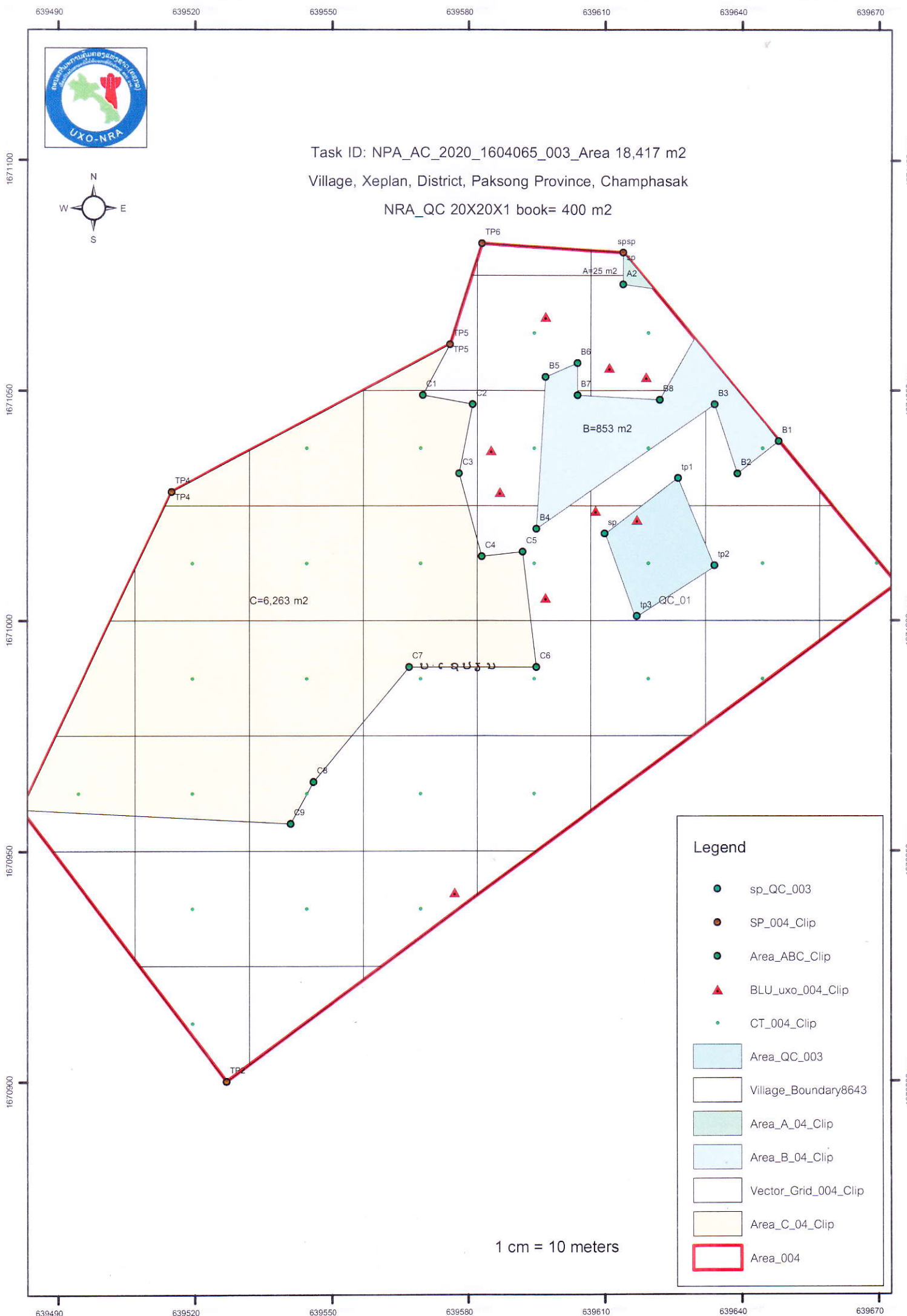
329



Task ID: NPA\_AC\_2020\_1604065\_003\_Area 18,417 m<sup>2</sup>

Village, Xeplan, District, Paksong Province, Champasak

NRA\_QC 20X20X1 book= 400 m<sup>2</sup>



642120

642190

642260

642330

642400

642470



1679800

1679700

1679600

1679500

1679400

1679800

1679700

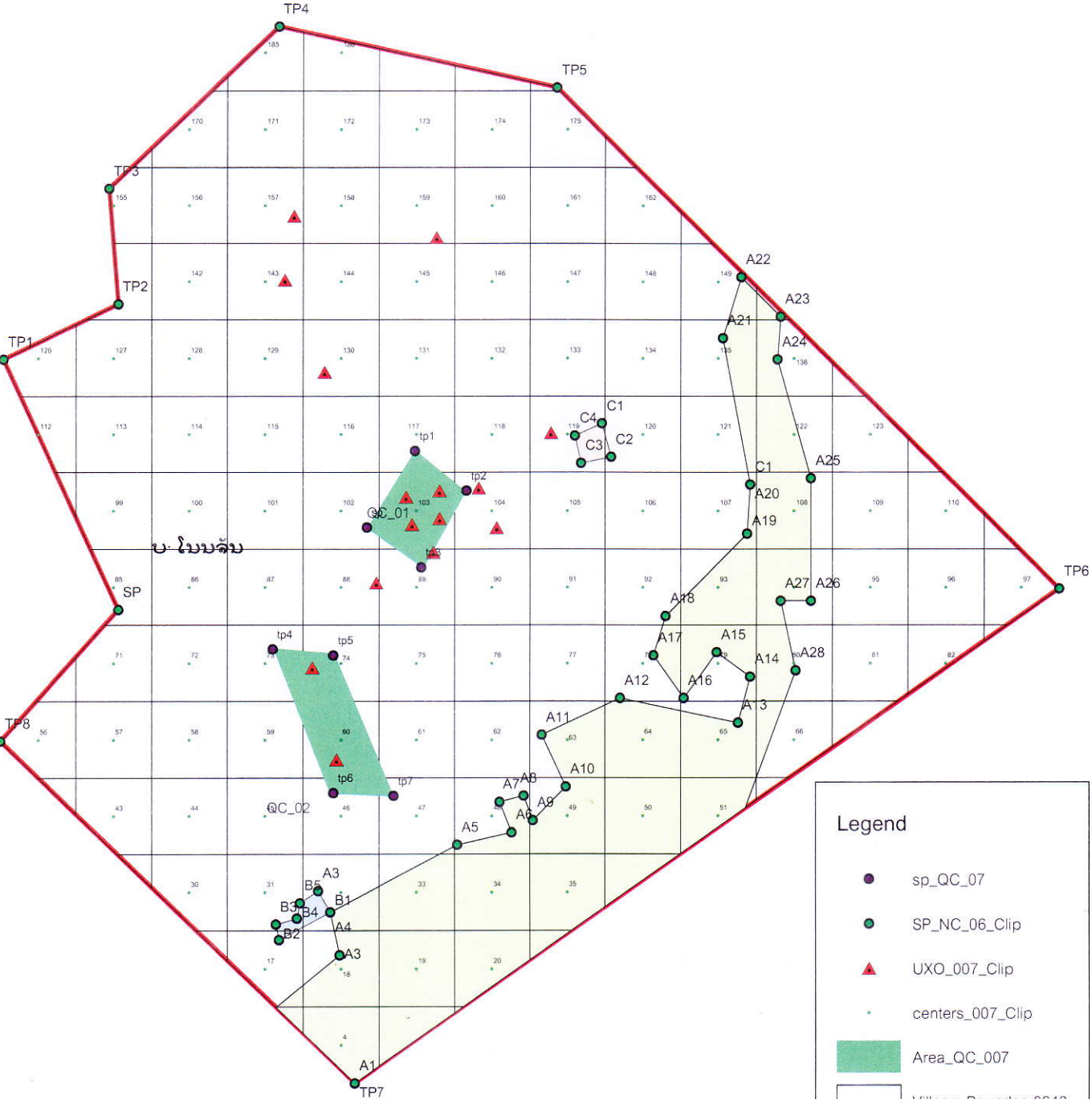
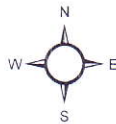
1679600

1679500

1679400

Task ID: NPA\_AC\_2020\_1604069\_007\_Area 71,655 m<sup>2</sup>

Village, Nonchan, District, Paksong Province, Champasak

NRA\_QC 20X50X1, 30X20X1 book=1,600 m<sup>2</sup>**Legend**

- sp\_QC\_07
- SP\_NC\_06\_Clip
- ▲ UXO\_007\_Clip
- centers\_007\_Clip
- Area\_QC\_007
- Village\_Boundary8643
- Vector\_Grid\_006\_Clip
- Area\_B\_06\_Clip
- Area\_C\_06\_Clip
- Area\_A\_006\_Clip
- Area\_NC\_007

1 cm = 20 meters

642120

642190

642260

642330

642400

642470

